

<<边用边学Access>>

图书基本信息

书名：<<边用边学Access>>

13位ISBN编号：9787111217282

10位ISBN编号：7111217284

出版时间：2007-7

出版时间：机械工业

作者：苏俊

页数：298

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书以学生信息数据库作为贯穿全书的应用实例介绍Access的各项实用功能，全书内容包括：数据库系统的基础知识、Access的表、查询、窗体、报表数据访问页、宏和模块7种数据库对象的主要功能和使用方法。

本书通俗易懂、深入浅出，既适合初学者，也适合具有一定经验的数据管理人员。

书籍目录

出版说明前言第1章 数据库概述 1.1 数据库基本知识 1.1.1 数据库系统 1.1.2 数据库管理系统 1.1.3 数据库应用 1.2 数据模型 1.2.1 数据抽象 1.2.2 概念模型 1.2.3 外部模型 1.2.4 逻辑模型 1.2.5 内部模型 1.3 关系模型 1.3.1 关系结构 1.3.2 关系操作 1.3.3 关系约束条件 1.4 数据库设计 1.4.1 概念设计与E-R图 1.4.2 从E-R图到关系模型 1.4.3 从关系模型到物理实现 1.4.4 关系规范化 1.5 小结 1.6 习题第2章 Access概述 2.1 Access基本知识 2.1.1 Access的历史 2.1.2 Access的特点 2.1.3 Access与SQL Server的关系 2.2 Access的基本对象 2.2.1 数据库 2.2.2 表 2.2.3 查询 2.2.4 窗体 2.2.5 报表 2.2.6 数据访问页 2.2.7 宏 2.2.8 模块 2.3 Access的操作环境 2.3.1 安装和启动Access 2.3.2 Access窗口 2.3.3 关闭Access 2.4 使用Access帮助 2.4.1 使用帮助主题 2.4.2 使用索引帮助 2.4.3 使用Office助手 2.5 小结 2.6 习题第3章 使用Access管理数据库 3.1 建立数据库 3.1.1 Access数据库的组成 3.1.2 创建数据库 3.1.3 更改数据库 3.1.4 删除数据库 3.2 打开和关闭数据库 3.2.1 打开数据库 3.2.2 建立一张表 3.2.3 关闭数据库 3.3 管理数据库对象 3.3.1 数据库对象 3.3.2 分组管理数据库对象 3.3.3 数据库对象的显示方式 3.3.4 复制数据库对象 3.3.5 删除数据库对象 3.4 管理数据库 3.4.1 加密数据库 3.4.2 备份和恢复数据库 3.4.3 压缩和修复数据库 3.5 小结 3.6 习题第4章 表与关系 4.1 管理表 4.1.1 使用表设计器建立表 4.1.2 使用向导创建表.....第5章 查询第6章 窗体第7章 报表第8章 数据访问页第9章 宏、模块与VBA编程附录A Access常用宏操作附录B Access常用事件参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>